



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
(ОАО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,  
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60  
http://www.vniis.ru E-mail:vniis@vniis.ru

Исх. № 101-КК/382 от 04.04.2014 г.

На № 555-ТД  
от 06.03.2014 г.

Техническому директору  
ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»  
И.И. Листопаду  
142100, Московская область, г. Подольск,  
проспект Ленина, д. 107/49, офис 457  
тел. (495) 542-22-22

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия требованиям Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) продукции товарного знака ИЭК®, указанной в приложении, сообщаем следующее.

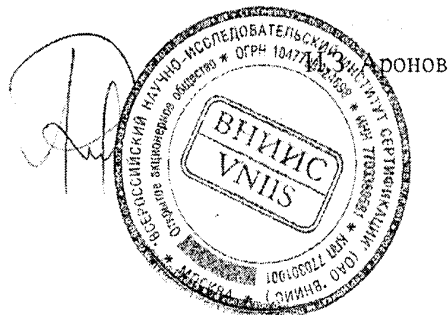
Продукция, указанная в приложении, не подпадает под действие Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного Союза 16.08.2011 г. № 768 (в редакции решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 884, решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 г. № 247, от 25.12.2012 № 292), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного Союза от 09.12.2011 г. № 879 (в редакции решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012г. № 252), «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного Союза от 18.10.2011г. (в редакции решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012г.) и представление сертификата соответствия и декларации о соответствии требованиям данных Технических регламентов на указанную продукцию не требуется.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Приложение. Перечень продукции на 2 листах в 1 экземпляре.

Заведующий отделом

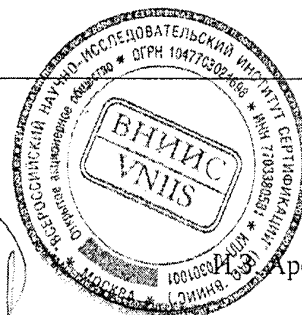
Круглосуточный автоинформатор: (499) 253 00 78,  
телефоны для справок: (499) 253 03 68, 253 03 79,  
факсы: (499) 253 00 85, 253 68 55.



Перечень продукции товарного знака IEK® , не подлежащей подтверждению соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№	Наименование продукции
1.	<b>Автоматический стриппер</b> АС 0,08-6
2.	<b>Аксессуары для светосигнальной арматуры:</b> - держатель контактного блока; - колпачки сменные (пластиковые).
3.	<b>Аксессуары для металлических лотков:</b> - пластина заземления GP
4.	<b>Аксессуары для лотков осветительных КП:</b> - зажим EasyFix - сальник перфорации H35, H60 - проходной изолятор D 9, D 11, D 13, D 16, D 21 - кожух защитный
5.	<b>Арматура для СИП промышленного применения:</b> - адаптер для закороток и заземления АЗЗ; - дистанционный фиксатор ДФ; - корпус предохранительной вставки КПВ; - лента самоспекающаяся СП;
6.	<b>Аксессуары для монтажа электроустановок:</b> - приборная заглушка ONFLOOR 80/0 - приборная рамка ONFLOOR (80/3, 80/45)
7.	<b>Доп. устройства к ВА07:</b> - комплект трансформаторов - механическая взаимоблокировка - рукоятка выдвижения
8.	<b>Доп. устройства к ВА88:</b> - ключ монтажный М - панель ПМ

Заведующий отделом ВНИИС



Аронов

9.	<b>Инструмент для снятия оболочки СОК-5</b>
10.	<b>Кабель-каналы</b> парпетные двустенные двусекционные
11.	<b>Кабель-каналы</b> подземные
12.	- аксессуары к коробкам КМ (канал-соединитель, крышка)
13.	<b>Катушки управления:</b> - КУ для контакторов КМИ, КТИ, КТ, КТП - КУп для контакторов КМИп
14.	<b>Комплект контактов</b> для контакторов КТ, КТП
15.	<b>Кусачки КПЛ-14</b> для проволочных лотков
16.	<b>Клещи обжимные КО</b>
17.	<b>Короб световой КС</b>
18.	<b>Лотки металлические осветительные КП</b>
19.	<b>Лючок ONFLOOR</b> (12, 16 модулей, mini B, mini L)
20.	<b>Матрица</b> для пресса ПГР-240
21.	<b>Механизмы блокировки</b> для КМИ
22.	<b>Ножницы:</b> - кабельные НК, - секторные НС
23.	<b>Нивелирующий комплект ONFLOOR</b>
24.	<b>Плафоны</b> для светильников
25.	<b>Пистолет</b> для затяжки и обрезки хомутов ПКХ
26.	<b>Прессы ручные:</b> - механические ПМП - гидравлические ПГР, ПГРс, ПГРК, ПГ
27.	<b>Приводы ручные ПРП-1</b> к выключателям серии ВА88
28.	<b>Розетки антенные</b> серий «Ли́ра», «Э́лита», «Фортуна», «Легата», «Румба», «Праймер», «Кварта», «Октава»
29.	<b>Розетки телефонные</b> серий «Ли́ра», «Э́лита», «Фортуна», «Легата», «Румба», «Праймер», «Кварта», «Октава»
30.	<b>Розетки компьютерные</b> серий «Ли́ра», «Э́лита», «Фортуна», «Легата», «Праймер», «Кварта»
31.	<b>Розетки компьютерные/телефонные</b> сдвоенные серии «Кварта»
32.	<b>Разъём «KEYSTONE» RJ45</b>
33.	<b>Трубы для электромонтажных работ:</b> - гладкие жесткие; - гибкие гофрированные.

Заведующий отделом ВНИИС



И.З. Аронов